PELER 20

Raffrescatore evaporativo con tanica da 20 litri a riempimento facilitato.

Cod. 99355









TANICA DA 20 LT CON RIEMPIMENTO DALL'ALTO O DAL BASSO

Ampia tanica da 20 lt per una lunga autonomia, con modalità di riempimento facilitata dall'alto, per non rimuovere la tanica dalla parte inferiore.



OSCILLAZIONE AUTOMATICA DEL FLUSSO D'ARIA ORIZZONTALE

Orientamento continuo ed automatico dell'aria da destra a sinistra.



DUAL FUNCTION: FAN /COOLER

Funzionamento con o senza acqua, rispettivamente come raffrescatore o ventilatore.



4 VELOCITÀ DI VENTILAZIONE

Silenziosa, bassa, media e alta per regolarne a piacere l'intensità dell'aria.

CARATTERISTICHE

Potenza massima assorbita: 110 W Portata aria (massima): 600 m³/h Velocità dell'aria (massima): 9 m/s Livello di potenza sonora massima: 60 dB(A)

A valacità di vantilazione

4 velocità di ventilazione

3 modalità di funzionamento (normale, naturale, riposo)

Tasca per telecomando slim

Modalità oscillazione del flusso d'aria orizzontale

Timer 1-2-4-8 h Comandi touch

Filtro antipolvere

Tanica di ampia capacità da 20 litri

Pratiche ruote per trasporto

Avvolgicavo

Memory: dopo black out si riavvia all'ultima funzione impostata



Dati tecnici raffrescatori

		PELER 4D	PELER 6C	PELER 8	PELER 20 EU
CODICE PRODOTTO		99308	99310	99311	99355
CODICE EAN		8021183993080	8021183993103	8021183993110	8021183993554
Alimentazione elettrica	V/ph/Hz	220-240 / 1 / 50 - 60	220-240 / 1 / 50-60	220-240 / 1 / 50- 60	220-240 / 1 / 50
Potenza massima assorbita	W	75	75	75	110
Potenza assorbita in modo attesa	W	-	0,4	-	0,45
Velocità di ventilazione	n	3	3	3	4
Portata aria (massima)	m³/h	350	450	400	600
Velocità aria (massima)	m/s	7	8,5	7,0	9,0
Livello di pressione sonora (1)	dB(A)	-	50	-	51
Livello di potenza sonora massima (1)	dB(A)	◆) 57	◆》 62	◆》 57	◆》 60
Classe di isolamento		II	П	II	II
Cavo di alimentazione	n / mm²	2 x 0,75	2 x 0,75	2 x 0,75	2 x 0,75
Capacità della tanica acqua	I	4	6,0	8,0	20,0
Pacco evaporativo		Nido d'ape	Nido d'ape	Nido d'ape	Nido d'ape
Pannello di controllo		Touch	Touch	Touch	Touch
Marcature di conformità		CE	CE	CE	CE
Dimensioni prodotto (Larg. x Alt. x Prof.)	mm	235 x 610 x 260	260 x 700 x 300	380 x 735 x 300	342 x 897 x 390
Dimensioni imballo (Larg. x Alt. x Prof.)	mm	285 x 630 x 310	316 x 792 x 355	410 x 725 x 330	405 x 960 x 440
Peso (senza imballo)	kg	4,5	6,6	6,5	8,0
Peso (con imballo)	kg	5,5	7,6	7,5	10,5
Timer		√	√	√	√
Vaschetta acqua rimovibile		√	√	√	√
Funzione oscillante		V	√	√	√
Telecomando		√	√	√	√
lonizzatore		-	√	√	-
Interruttore di spegnimento		-	-	-	√
Alloggiamento cavo di alimentazione		-	-	-	√

		PELER TOWER	
CODICE PRODOTTO		99312	
CODICE EAN		8021183993127	
Alimentazione elettrica	V/ph/Hz	220-240 / 1 / 50	
Potenza massima assorbita	W	65	
Potenza assorbita in modo attesa	W	*	
Velocità di ventilazione	n	3	
Portata aria (massima)	m³/h	300	
Velocità aria (massima)	m/s	6	
Livello di pressione sonora (1)	dB(A)	50-52	
Livello di potenza sonora massima (1)	dB(A)	● 64	
Classe di isolamento		II	
Cavo di alimentazione	n / mm²	2 x 0,75	
Capacità della tanica acqua	I	3,5	
Pacco evaporativo		Nido d'ape	
Pannello di controllo		Touch	
Marcature di conformità		CE	
Dimensioni prodotto (Larg. x Alt. x Prof.)	mm	320 x 1100 x 320	
Dimensioni imballo (Larg. x Alt. x Prof.)	mm	245 x 1125 x 230	
Peso (senza imballo)	kg	5,0	
Peso (con imballo)	kg	6,0	
Timer		V	
Vaschetta acqua rimovibile			
Funzione oscillante		V	
Telecomando		V	
lonizzatore		√	
Interruttore di spegnimento		•	
Alloggiamento cavo di alimentazione		-	

⁽¹⁾ Condizioni di prova: Il livello di pressione sonora è stato misurato in camera semi-anecoica a 2 metri di distanza dalla parte frontale dell'apparecchio con il microfono all'altezza di metri 1. Durante la misura, tutte le funzioni dell'apparecchio sono abilitate tranne la oscillazione (se presente).